Issue	Classif	ication

Application/Control No.

09/639,892

Examiner

Anthony Mackowey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SHINZAKI ET AL.

Art Unit

2623

ISSUE CLASSIFICATION											
ORI	GINAL	CROSS REFERENCE(S)									
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS: (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
382	124	382	124								
INTERNATIONAL	. CLASSIFICATION	340	5.53	5.83							
G 0 6 K	9/00						***************************************				
C							***************************************				
0 6 K	9/20	***************************************									
	<i></i>			*****							
	1										
	1										
	. الد	7 7		// /	/	/					
42	May 10	1/4/05 119/05				/		Tota	l Claims A	llowed:	7
(Assistar	nt Examiner) (Dat	e)	/	INGGEV	VIII.	_	7				
B.PH	ÒENIX 🚜	11910	PHM		MINER		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		O.G.		G.
(l'enal Instru		עטיי (Date	1/6	mary Examin	er)	(Date	,15/6/0	Print	Claim(s)	Prin	t Fig.
, Logar Houa	mento Cantille,	Du.c,	J/	/			· / · · · ·		1		2
											
	numbered in the	same orde	r as preser	ited by ap	plicant		PA		.D.		.1.47
Final	Final	 	Original	Final	3	<u> </u>	la l	<u> </u>	Original	<u></u>	la
Final	Final	Final	jr 	Final	20	Final	Original	Final	Orig	Final	Original
											
1 2	31	-	61 62	9 9:			121 122		151 152		181 182
3	33		63	9:	_		123	-	153		183
4	34		64	9.			124		154		184
5	35		65	9:	—		125		155		185
6	36		66	90			126		156		186
8	37		67 68	9		<u> </u>	127 128		157 158		187 188
9	39		69	9			129		159	}	189
10	40		70	10	0		130		160		190
11	41		71	10			131		161		191
12	42		72 73	10			132		162		192
14	43	-	74	10			133		163 164		193 194
15	45		75	10			135		165	-	195
16	46		76	10	6		136		166		196
17	47		77	10	_		137		167		197
18	48		78 79	10			138	-	168 169		198
20	50		80	11			140		170		199 200
21	51		81	11			141		171	-	201
22	52		82	11			142		172		202
23	53		83	11			143		173		203
24	54 55	-	84 85	11			144		174 175		204 205
26	56		86	11		-	146		176		206
27	57		87	11			147		177		207
28	58		88	11			148		178		208
29	59		89	11			149		179		209
30	Frademark Office		90	12	<u> U </u>		150		180		210